



KINTEK SOLUTION

Enfriador De Trampa Fría Catalogar

Contáctenos para más catálogos de Preparación de la muestra, Equipo Térmico, Materiales y consumibles de laboratorio, Equipos de bioquímica, etc.

KINTEK SOLUTION

PERFIL DE LA EMPRESA

>>> Sobre nosotros

Kintek Solution Ltd es una organización orientada a la tecnología, los miembros del equipo se dedican a probar la tecnología y las innovaciones más eficientes y confiables en los equipos de investigación científica, campos como la reacción bioquímica, la investigación de nuevos materiales, el tratamiento térmico, la creación de vacío, la refrigeración y la industria farmacéutica. y equipos de extracción de petróleo.

En los últimos 20 años, obtuvimos ricas experiencias en este campo de equipos de investigación, somos capaces de suministrar tanto el equipo como la solución de acuerdo con las necesidades y realidades del cliente, también hemos desarrollado muchos equipos de cola del cliente de acuerdo con un propósito de trabajo específico, y Tenemos muchos proyectos exitosos en muchas universidades e institutos de diferentes países, como Asia, Europa, América del Norte y del Sur, Australia y Nueva Zelanda, Medio Oriente y África.

Profesión, respuesta rápida, trabajo duro y sinceridad es una etiqueta notable de la actitud de trabajo de los miembros de nuestro equipo, lo que nos hace ganar una sólida reputación entre nuestros clientes.

¡Estamos aquí y listos para servir a nuestros clientes de diferentes países y regiones, y compartir juntos la tecnología más eficiente y confiable!



Enfriador Indirecto De Trampa Fría

Número de artículo: KCT-2



Introducción

Aumente la eficacia del sistema de vacío y prolongue la vida útil de la bomba con nuestra trampa de frío indirecta. Sistema de refrigeración incorporado sin necesidad de fluidos ni hielo seco. Diseño compacto y fácil de usar.

[Aprende más](#)

Modelo	CT40I
Temperatura de trabajo	-40°C-Temperatura ambiente
Refrigerante	R404A
Compresor	Embraco/
Tamaño del depósito de la trampa	Φ160×250/5L
Material del tanque	304/316L
Dispositivo de captura	Botella de vidrio de 3*500ml
Puerto de vacío	Lengüeta de manguera de 9,5 mm
Suministro eléctrico	110/220V, 50/60Hz, Monofásica
Dimensiones	350W*470D*811H
Peso	45 kg

Trampa De Frío Directo

Número de artículo: KCT-1



Introducción

Mejore la eficiencia del sistema de vacío y prolongue la vida útil de la bomba con nuestra trampa de frío directo. No requiere líquido refrigerante, diseño compacto con ruedas giratorias. Opciones de acero inoxidable y vidrio disponibles.

[Aprende más](#)

Modelo	CT40D	CT80D
Temperatura de trabajo	-40 °C-Temperatura ambiente	-80 °C-Temperatura ambiente
Refrigerante	R404A	
Compresor	Embraco/	
Tamaño del tanque trampa	Φ160×250/5L	Φ220×240/9L
Material del tanque trampa	304/316L	
Material trampero	material 304/316L	
Tamaño del trampero	Trampa Φ150*210mm	Φ180*200mm
Puerto de vacío	2*KF25/NW25	
Fuente de alimentación	110/220 V, 50/60 Hz, monofásico	
Dimensiones	350W*470D*811H	506W*669D*1388H
Peso	48kg	148kg



Kintek Solution

Cuartel general: No.11 Changchun Road, Zhengzhou,
China

